

**Lưu ý:** Thí sinh lưu cả 03 phần thi Word, Excel, PowerPoint theo quy định như sau:

- Phần Word                      **D:\CA1\SBD.doc**
- Phần Excel                      **D:\CA1\SBD.xls**
- Phần Powerpoint              **D:\CA1\SBD.pptx**

Trong đó SBD là số báo danh của thí sinh (Ví dụ: số báo danh có dạng **K51-021**)

**ĐỀ 7**

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	gõ họ tên thí sinh vào đây								
2	<b>CỬA HÀNG BÁNH MỨT TẾT</b>								
3	STT	SỐ HÓA ĐƠN	MẶT HÀNG	NGÀY BÁN	SỐ LƯỢNG	GIÁ BÁN 1KG	VẬN CHUYỂN	THÀNH TIỀN	
4	1	MB1		07/01/11	10				
5	2	BC2		14/01/11	50				
6	3	BC3		20/01/11	20				
7	4	HS4		27/01/11	15				
8	5	BC5		28/01/11	70				
9	6	MB6		02/02/11	30				
10	7	HS7		10/02/11	25				
11	8	BC8		13/02/11	35				
12	9	MB9		22/02/11	20				
13									
14	<b>BẢNG GIÁ</b>				<b>BẢNG THỐNG KÊ</b>				
15	Mã hàng	BC	HS	MB		Loại bánh mứt	Tổng thành tiền		
16	Mặt hàng	Bánh chưng	Hạt sen	Mứt bí		Bánh chưng			
17	Giá bán	100000	120000	60000		Hạt sen			
18	Giảm giá	5%	10%	3%		Mứt bí			
19									

Yêu cầu:

1. Nhập bảng tính trên. (5đ)
2. Kẻ khung và tô màu nền theo qui định đề bài. (5đ)
3. Dựa vào 2 ký tự đầu của SỐ HÓA ĐƠN và BẢNG GIÁ để điền vào cột MẶT HÀNG. (5đ)
4. Dựa vào 2 ký tự đầu của SỐ HÓA ĐƠN và BẢNG GIÁ để điền vào cột GIÁ BÁN 1 kg. (5đ)
5. Tính cột VẬN CHUYỂN biết rằng nếu SỐ LƯỢNG dưới 20 thì miễn phí vận chuyển, từ 20 đến dưới 50 thì tính 5% trên THÀNH TIỀN, từ 50 trở lên thì tính 10% trên THÀNH TIỀN. (5đ)
6. Tính cột THÀNH TIỀN biết rằng mỗi mặt hàng được giảm trên GIÁ BÁN nếu SỐ LƯỢNG mua từ 20kg trở lên. (5đ)
7. Tính thống kê tổng thành tiền theo từng mặt hàng. (5đ)
8. Rút trích danh sách mặt hàng bánh chưng có số lượng trên 20kg hoặc mứt bí có số lượng từ 10kg trở xuống. (5đ)